

	FORMATO	Código : S6.2-F-001
	PLAN DEL PROYECTO	Versión : 00 Fecha aprob. : 03/02/2022 Página : 1 de 6

Sistema o aplicativo	<Nombre del sistema o aplicativo>
Código del requerimiento	<Código del requerimiento>

1. Actividades

Se detallan las actividades del proyecto agrupadas por fases y/o etapas.

2. Entregables

Se detallan los entregables del proyecto y del producto.

3. Plan de Contrataciones

Se listan las contrataciones requeridas de bienes o servicios.

Bien / Servicio	Detalle	Monto Estimado en Soles	Fecha Requerida de Entrega del Bien / Inicio del Servicio

Las contrataciones se realizan según el marco de la legislación de contrataciones del estado.

4. Plan de Capacitación

4.1 Relación de Capacitaciones

Describir la relación de capacitaciones que se han de impartir.

4.2 Materiales de Capacitación

Describir los materiales que se usarán.

4.3 Ambientes de Capacitación

Describir los ambientes de capacitación que se usarán a nivel de requisitos (aula, hardware, software, etc.).

5. Equipo de Trabajo

Se define el equipo de trabajo necesario para ejecutar las actividades establecidas.

	FORMATO	Código : S6.2-F-001
	PLAN DEL PROYECTO	Versión : 00 Fecha aprob. : 03/02/2022 Página : 2 de 6

6. Conformidad del Proyecto

Definir cómo se brindará la aceptación del proyecto, normalmente se realiza a través de un acta de conformidad.

7. Plan de Gestión de Riesgos

7.1 Metodología

Se seguirá el siguiente proceso de gestión de riesgos:



Identificar

El riesgo es identificado por cualquiera de los involucrados en el proyecto.

Declarar Riesgos

La declaración de los riesgos se efectuará considerando el correcto enunciado del riesgo el cual incluye una condición y consecuencia del riesgo.

Analizar

El análisis se efectúa sobre la base de tres indicadores como son la probabilidad de ocurrencia del riesgo, el impacto y el nivel de exposición de este (se obtiene de la multiplicación de la probabilidad por el impacto). Para cuantificar la probabilidad y el impacto se debe de utilizar una escala numérica. Se ha definido una escala numérica del 1 al 10, siendo 1 el menor valor y 10 el máximo. En las siguientes tablas se mostrarán los valores mínimos según la escala según cada tipo de probabilidad e impacto:

	FORMATO	Código : S6.2-F-001
	PLAN DEL PROYECTO	Versión : 00 Fecha aprob. : 03/02/2022 Página : 3 de 6

Escalas para la probabilidad

Probabilidad	Valores
Muy alto	9
Alto	7
Medio	5
Bajo	3
Muy bajo	1

Escalas para el impacto

Impacto	Valores
Muy alto	9
Alto	7
Medio	5
Bajo	3
Muy bajo	1

El riesgo del proyecto se hallará de la siguiente forma:

$$\text{Riesgo del Proyecto} = \sum_{i=1}^n \frac{P_i \times I_i}{n}$$

P_i : Probabilidad del riesgo i
 I_i : Impacto del riesgo i

Los riesgos, dependiendo de su impacto y probabilidad, podrán ser clasificados como: Alto, Medio y Bajo de acuerdo con los siguientes criterios:

Probabilidad	Amenazas				
9	9	27	45	63	81
7	7	21	35	49	63
5	5	15	25	35	45
3	3	9	15	21	27
1	1	3	5	7	9
Impacto	1	3	5	7	9

Riesgo Alto	
Riesgo Medio	
Riesgo Bajo	

Planificar

La planificación del riesgo contempla la definición de acciones para hacer frente a los riesgos en función al análisis que se efectúa de ellos. Las acciones pueden ser de mitigación (antes de que ocurra el riesgo) y de contingencia (luego de que el riesgo ocurra). Para cada tipo de acción se asigna un responsable de su ejecución.

Seguir

El seguimiento consiste en la constante evaluación de los riesgos para actualizar la probabilidad y el impacto. La modificación de dichas características de un riesgo puede ser consecuencia de la ejecución de las actividades definidas para combatirlo o puede depender de alguna variación en el entorno.

	FORMATO	Código : S6.2-F-001 Versión : 00 Fecha aprob. : 03/02/2022
	PLAN DEL PROYECTO	Página : 4 de 6

Controlar

En el control se revisa la ejecución de las acciones definidas para mitigar el riesgo o para actuar en caso de contingencia cuando el riesgo ya ocurrió. La ejecución de dichas acciones puede generar que los riesgos sean retirados de la lista de riesgos a administrar.

7.2 Periodicidad

Definir la periodicidad en que los riesgos serán monitoreados y evaluados.

	FORMATO	Código : S6.2-F-001 Versión : 00 Fecha aprob. : 03/02/2022
	PLAN DEL PROYECTO	Página : 6 de 6

8. Control de Cambios

Control de Cambios				
Ítem	Versión	Fecha	Descripción del cambio	Responsable